# H炊飯ジャー保証書

持込修理

NP-VC

取扱説明書・本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。

	型名	NP-VC10/NP-VC18	修理メモ
※ お	お名前	Ð	
※お客様	で住所		
***	お買い上げ日 年 月 日 保証期間	※販売店名·住所	
	質い上げ日より 本体1年	<b>₽</b>	

※印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

- 1. ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にご連絡ください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ)使用上の誤りや不当な修理・改造による故障および損傷。
  - (口)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
  - (ハ)火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害・塩害・ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧・指定外の使用電源(電圧・ 周波数)などによる故障および損傷。
  - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
  - (木) 車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
  - (へ)本書のご提示がない場合。
  - (ト) 本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
  - (チ)消耗品などの交換。
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく 場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

### 象印マホーピン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎ (06) 6356-2451

### 愛情点検

### 長年ご使用のIH炊飯ジャーの点検を!



三美

●ご使用中、コード・差込みブラグが異常に熱く なる

- 焦げくさいにおいがする
- 製品の一部に割れ・がたつき・ゆるみがある
- ●炊飯中、底部のファンが回っていない
- ●その他の異常や故障がある



こんな症状のときは、故障や事故 の防止のため、必ず販売店に点検 (有料)をご相談ください。

NP-VC型 CBA

# ZÇDJIRUSHI

# IH炊飯ジャー

型 NP-VC10 型 1.0Lサイズ A NP-VC18 型 1.8Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート



- このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとう ございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになったあとは、大切に保管してください。

保証書つき

### もくじ

+1/	<b>#1</b>	いこた	-Z=	<b>=</b> = 1	-
JCD	文レ	11/1/10	うのく	トヘー	C

女王上のご注意	
<b>各部のなまえと扱い方4</b>	
玄米活性のお話6	
おいしく炊いておいしく保温6	
時刻の合わせ方······7	
<b>昭知音の種類と切りかえ方7</b>	

# 使い方

ご飯の炊き方	
基本的な炊き方	{
無洗米選択	و
いろいろなご飯を炊く	10
低め保温 高め保温	12
あったか再加熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
タイマー予約炊飯	]4

ケーキの作り方………………………15

パンの作り方……………………16

# お料理ノート

五目ご飯 ちらしずし	
赤飯 七草がゆ	
スポンジケーキ チーズケーキ	
丸バン	
ごはん入り丸バン	
フォカッチャ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
メロンパン	24
4	

# お手入れ

お手入れ2
部品の交換・購入について2

# 困ったときに

故障かなと思ったとき	27
こんな表示をしたとき	30
アフターサービス	30
お客様ご相談窓口	30
仕様	31
保証書	裏表紙

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産の損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、 次の区分で説明しています。

> 死亡や重傷に結びつく恐れがある 内容です。

▲ 注意 軽傷または家屋・家財などの損害に 結びつく恐れがある内容です。

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

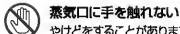
◯ してはいけない「禁止」内容です。

実行しなければならない「指示」内容です。

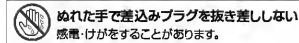
# ▲ 警告

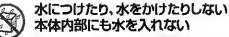
改造はしない。また、修理技術者以外の人は分解 したり修理をしない

火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの 販売店または弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。



やけどをすることがあります。 特に乳幼児にはさわらせないようご注意ください。





ショート・感電の恐れがあります。

吸・排気口やすき間にビンや針金および 排気口 金属物などの異物を入れない

感電·異常動作してけがをすることが あります。

子供だけで使わせたり幼児の 手の届くところで使わない

やけど・感電・けがをする恐れがあります。

**炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動させない** やけどをする恐れがあります。

取扱説明書・お料理ノートに記載の炊飯・保温・ ケーキ・パンメニュー以外の用途に使わない

- ・食材をポリ袋などに入れて加熱する料理
- ・クッキングシートなどの落としぶたを入れた料理や蒸し物 蒸気経路などが詰まる原因になります。



コードや差込みブラグが傷んでいたり、 コンセントの差し込みが ゆるいときは使用しない

感電・ショート・発火の 原因になります。



#### コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、 高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、 加工したりするとコードが破損し、火災・感電の原因になり ます。

交流100V以外では使用しない

火災・感電の原因になります。

#### 差込みプラグに蒸気を当てない

コンセントに差した差込みブラグに蒸気を当てるとショート・ 発火の原因になります。スライド式テーブルでは差込みブラグ に蒸気が当たらない位置でお使いください。

差込みプラグはコンセントの奥までしっかり差し込む 感電・ショート・発煙・発火の原因になります。

定格15A以上のコンセントを単独で使う

他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して 発火することがあります。

差込みプラグの刃(プラグの先端)および刃の根元 にほこりが付着している場合は、よくふく

火災の原因になります。

異常・故障時には直ちに使用を中止する そのまま使用すると発煙・発火・感電・けがに至る恐れがあります。

〈異常・故障例〉・差込みプラグ・コードが異常に熱くなる

- ・コードに傷がついたり、触れると通電したりしなかったりする
- ・本体が変形したり、異常に熱い
- ・本体から煙が出たり、焦げくさいにおいがする

本体底部

吸気口

- 本体の一部が割れたり、ゆるみやがたつきがある
- 炊飯中、底部のファンが回っていない

ᇩ

このような場合は、すぐに差込みプラグを抜いて、販売店に必ず点検・修理を依頼する

●お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

# ⚠ 注 意



使用中や使用直後は、 高温部に触れない また外ぶたを開ける ときの蒸気、ご飯をほ ぐすときには、手がなべ などに当たらないよう に注意する



やけどの原因になります。

本体を持ち運ぶときは、ブッシュボタンブッシュボタンに触れない

外ぶたが開いて、けが・やけどを することがあります。



水のかかるところや、火気の近くでは使用しない 感電・漏電・変形の原因になります。

専用なべ以外は使用しない

なべが過熱したり、異常動作の原因になります。

壁や家具の近くで使わない キッチン用収納棚などで使うときは、中に蒸気が こもらないようにする

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因に なります。

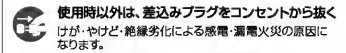
**不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない** 火災の原因になります。

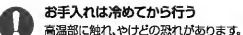


アルミシート・電気カーペットの上で使用しない アルミ材が発熱し、発煙・発火の原因になります。

荷重強度が不足しているスライド式テーブルで は使わない

スライド式テーブルが破損して炊飯ジャーが落下し、 けがややけどの原因になります。 荷重強度は、1.0Lタイプで15kg以上、1.8Lタイプで 20kg以上のものをお使いください。





差込みプラグを抜くときは、コードを持たすに 必ず先端の差込みプラグを持って引き抜く

感電・ショートして発火することがあります。

コードを巻き取るときは差込みブラグを持って行う 差込みブラグが当たって、けがをすることがあります。

心臓用ベースメーカーをお使いの方は、本製品ので使用にあたって医師とよくご相談ください

本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります。

# お願い

#### 磁気に弱いものを近づけない

テレビ・ラジオ・インターホン・無線機・電話などは、雑音の入る恐れがあります。キャッシュカード・自動改札用定期券・カセットテープなどは、記憶が消える恐れがあります。

本体(特に蒸気口)には、ふきんなどをかけない

本体や外ぶたなどの変形・変色の原因になります。

なべに傷をつけたり変形させない

うまく炊けない原因になります。

本体庫内やなべにご飯粒や米粒などの異物がついたまま使用しない

うまく炊けない原因になります。

空だきをしない

故障の原因になります。

Hクッキングヒーターの上で使わない 故障の原因になります。

水をかけたり水分を含んだものの上に置かない

感電・故障の原因になります。

直射日光が当たる所で使わない

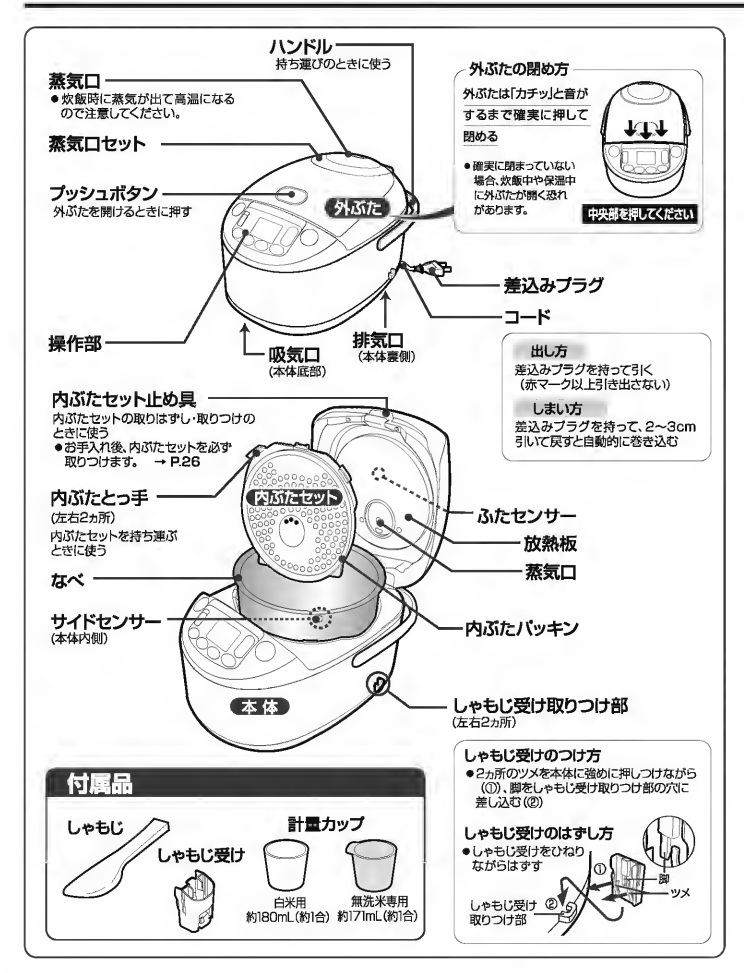
変色の恐れがあります。

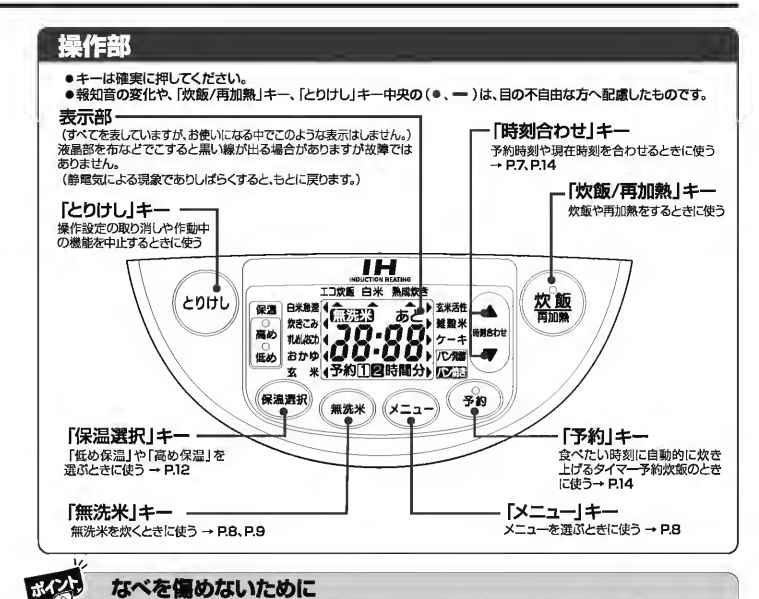
他の電気機器に蒸気が当たる場所では使用しない 蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形の原因に

然気により、管丸機器の火災・改障・変色・変形の原因になります。

吸・排気口をふさぐような場所 (紙・布・じゅうたん・ ビニール袋・アルミシートなどの上) で使用しない 故障の原因になります。

# 各部のなまえと扱い方





# なべを傷めないために

なべのフッ素被膜は傷がつくと、はがれる原因になりますので、ていねいなお取り扱いをお願いします。 フッ素被膜を傷めないために次のことをお守りください。

#### 〈準備のとき〉

- ・米に混じっている異物(石など)を取り除いてから米を洗う
- 泡立て器などで洗米しない
- 金属製のざるをあてて洗米しない
- 炊飯ジャー以外では使わない

#### 〈炊き上がったとき〉

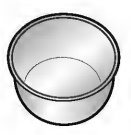
- なべで酢を混ぜない(すしめしなど)
- 金属製のおたまは使わない(おかゆなど)
- たたいたりしない(よそうときなど)

#### 〈お手入れのとき〉

- スプーンや食器類を入れない
- 調味料を使った場合は、すぐに洗う
- スポンジなどの柔らかいもので洗う
- シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わない

# なべのフッ素被膜は使用により消耗します。 お知らせ

- ●色むらができたり、はがれることがありますが、性能や衛生上の支障はありません。人体への影響(害)はなく、 炊飯・保温をするうえで問題なくご使用いただけます。
- ●フッ素被膜のはがれが気になるときや、なべが変形したときは、購入できます。 →P.26



# **ド活性のお話**

●この製品では玄米を炊くことができます。 また、玄米を活性化させ栄養価を高める炊き方として「玄米活性」メニューが選べます。

「玄米活性」メニューを選んで玄米を炊飯すると、まず玄米を活性化させる工程に入り、その後、自動的に通常の玄米炊飯 工程に移ります。玄米を活性化させる工程では、なべ内の温度を約40℃で約2時間維持しますので、炊き上がりまでに時間 がかかります。→P.11 「炊き上がりまでの時間の目やす」参照

玄米が活性化することにより栄養素の一つである※ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)の量が元の玄米の約1.5倍に増加します。また、 通常の玄米炊飯に比べてやわらかく食べやすくなります。

※ギャバとは…ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)はアミノ酸の一種で血圧を下げたり、神経を鎮める効果があるといわれています。

# おいしく炊いて・おいしく保温

# おいしく炊く

●米を正しく計る

必ず付属の計量カップすりきりで計ります。計量米びつや市販のカップ(200mL)では、差が出ます。

●手早く洗う 米を手早く「洗う」ために、水をためるボウルを用意してください。

①すすぐ・・・最初はたっぷりの水で大きく2~3回かき混ぜ (約10秒以内)、水はすぐに捨てる(2回繰り返す)

②洗 う・・・手の指を立て、米を30回(約15秒) かき混 ぜるようにして洗い、その後たっぷりの水で 大きくかき混ぜ、水はすぐに捨てる これを1セットとして2~4セット繰り返す

③すすぐ・・・最後にたっぷりの水で手早く2回すすぐ (①~③を10分以内で行えるようにする)

●正しく水加減をする

米の種類	軟質米·胚芽精米	新米	古米·硬質米
水加減	水位目盛どおり	水位目盛より 少なめ	水位目盛より 少し多め

●アルカリ度の強い水を使わない

アルカリ度の弱い水(pH9以下)を使用してください。 黄変したり、べたついたご飯になります。

●炊き上がったら、すぐにほぐす

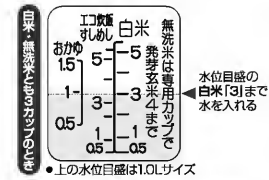
余分な水分が逃げて、ふっくらおいしくなります。 炊き上がり10分以内が目やすです。そのままにしておくとご飯がかたまったり、べたついたり、焦げたりします。

上の水位目盛は1.0Lサイズ

- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能を使う
- 差込みブラグを抜いた状態、または、保温を取り消した状態で保温機能を使わずになべの中でご飯を保存すると いやなにおいの原因になります。
- ●ご飯の乾燥・べちゃつき・いやなにおい・変色を防ぐために、このような保温はしない
- 少量のご飯を長時間保温
- ●24時間(「高め保温」では12時間)以上
- ご飯のつぎたし
- ◆冷めたご飯からの保温
- 炊きこみ・おこわなどの具や調味料を加えて炊いたご飯
- ●コロッケ・みそ汁などご飯以外のもの
- しゃもじを入れたまま

#### ●少量のご飯はなべ中央に盛る

●保温するご飯の量が少なくなった場合は、乾燥したり、べちゃつきやすくなりますので、 なべ中央に盛って保温してください。



ボウルにためた

たっぷりの水を

使ってすすぐ!

指を立て、かき

(Fre N)

混ぜるように

洗う!

なべ中央に盛る



# 時刻の合わせ方 報知音の種類と切りかえ方

## 時刻の合わせ方

時計は24時間表示です。室温などにより多少誤差を生じることがあります。 時刻がずれているときは、次の手順で合わせてください。

- ●時刻がずれていると、予約した時間に炊き上がりません。
- 炊飯・再加熱・低め保温・高め保温・タイマー予約炊飯中は、時刻合わせできません。

#### 例: 現在時刻が15:01で、表示が14:56のとき

- 1 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 「時刻合わせ」キーの「▲」または「▼」を押し、 表示を現在時刻に合わせる

時刻表示が点滅します。

- ▲ キー:1分単位で進む ▼ キー: 1分単位で戻る
- ●押し続けると10分単位で 早送りができます。
- 時刻合わせ中 時刻合わせ完了時

開脚合わせ

# 3 点滅が点灯にかわると時刻合わせ完了

現在時刻に合わせたあと、3秒たつと点滅が点灯にかわります。

# ●この製品にはお知らせメロディー機能がついています。炊飯開始・タイマー 予約操作兜了・炊飯終了などをメロディー音で報知する機能です。

#### 報知音を次の中から選ぶことができます。

報知の種類とタ	報知の種類と用途鳴るタイミング	メロディー報知 この製品の標準の報知音。工場 出荷時は、この設定になってい ます。	ブザー報知 メロディー報知をブザー 音に変えたいときに。 報知音を消したいときに		
多	炊飯(ケーキ・パン麗理)を開始するとき	きらきら星	「ピッ」		
タイマー予約操作が完了したとき		きらきら星	「ピッ」		
多	炊飯(ケーキ・パン調理)・再加熱が終了したとき	アマリリス	「ピー」×5回	鳴りません	

- なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- (乳)を3秒以上押す
- 3 切りかえたい報知の設定完了音が 鳴ったら切りかえ完了
- 再加熱開始時のメロディー音は切りか えることができません。
- ◆炊飯中·保温中·タイマー予約炊飯中 は切りかえることができません。
- 操作がうまくできないときは再度 7 からやり直してください。

報知の切りかわりと設定完了音 ◆報知は「予約」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。



③サイレント報知 「ピー」×1回が 鳴ったら設定完了

●一度切りかえると切りかえた報知音は差込みプラグを抜いても記憶されます。

# ご飯の炊き方

- ●初めてお使いになるときは、なべ・内ぶたセット・蒸気ロセット・付属品を洗ってください。
- ●工場出荷時の炊飯メニューは「エコ炊飯」に設定されています。

# 基本的な炊き方

付属の計量カップで米を計る

米の計量は、付属の計量カップを 用い、すりきりで計ります。



白米·玄米·発芽玄米 →「白米用」の計量カップ 約180mL(約1合)

# 米を洗って、水加減をする

米の洗い方 →P.6「おいしく炊く/手早く洗う」参照

平らな台の上で、炊きたいメニューの目盛に合わせて 水を入れてください。 →P.10 米を平らにならします。

水の量は、米のカップ数に合わせてください。

●水に浸さなくてもすぐに炊けます。 浸しておくと、少しやわらかめに炊き上がります。

### 無洗米を炊く場合



「無洗米専用」の計量カップ 約171mL(約1合)

### 無洗米を炊く場合

無洗米のひと粒ひと粒が水になじむ ように2~3回やさしくかき混ぜてから、 水加減をする

水位目盛は、白米の場合と同じです。

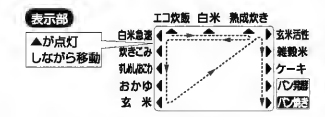
●無洗米は、精米製法などにより米の表面に デンプン質が多く残っている場合があり ます。米のデンブン質で、水が白くにごって いると焦げ・ふきこぼれ・炊き上がりが悪く なる原因になります。白くにごるときは、1~ 2度水を入れかえてすずぎます。

# なべを本体に入れて、内ぶたセットと蒸気口セットを取りつけ、 外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

なべ外側や本体庫内の水分や異物をふき取り、なべを本体に入れます。

# を押して、メニューを選ぶ

キーを押すごとに表示部の「▲」が移動します。



- ●キーを押し続けると、メニューが連続で進みます。 「エコ炊飯」に戻ると止まります。
- ●「エコ炊飯」・「白米」・「熟成炊き」・「玄米」・「玄米活性」 「雑穀米」は、一度選んで炊飯すると、次に選び直して 炊飯するまで記憶されます。

### 無洗米を炊く場合

- (無洗米)を押し、表示部に 無洗米) が表示されたら、メニューを押して メニューを選ぶ
- ●無洗米選択中に「玄米 | ・ 「玄米活性 | ・ 「ケーキ」・「バン発酵」・「バン焼き」は 選べません。
- →P.9「無洗米選択」参照

### 炊飯 再加熱 を押す

- 炊飯/再加熱ランプが点灯し、炊飯開始のメロディー (ブザー)が鳴ります。 表示部に炊き上がりまでの目やす時間を表示します。

- ●保温ランプが消えているか確認して「炊飯/再加熱」キーを押してくだ さい。保温ランブが点灯していると「再加熱」に入ります。 →P.13
- ●炊飯中に現在時刻を知りたいときは「時刻合わせ」キーの (▲) または ▼」を押してください。内蔵のリチウム電池が切れて、現在時刻を合わ せていないときは、現在時刻は表示されません。



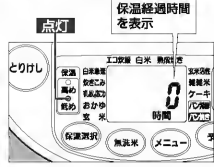
- ◆炊き上がりまでの残り時間は目やすです。 実際の炊き上がり時間は室温・水温・電圧・ 水加減などによりかわります。
- ◆むらしに入ると炊き上がりまでの残り時間 を調整します。調整の際、残り時間が一度 に進んだり、戻ったりする場合があります。

# 炊き上がりのメロディー(ブザー)が鳴り、保温に切りかわったら すぐにご飯をほぐす

炊き上がると自動的に保温に移り、低め保温(または高め保温)ランブが 点灯し、1時間単位で保温経過時間を表示します。

すぐにほぐして余分な水分を逃がすことで、ご飯のかたまり・べたつきを おさえます。

- ●ご飯をほぐすときはやけどに十分注意して行ってください。
- ●保温を取り消して、再び保温にすると「O時間」の表示に戻ります。
- 炊飯終了時の報知音は他の報知のしかたに切りかえることができ ます。 →P.7



# 使用後は《とりけし

# を押し、差込みプラグを抜く

### お知らせ

- ●炊飯の状態により、炊き上がったご飯の底面がうすく焦げることがあります。
- ●米をつつみこんで炊くために、ご飯の中央部がややくぼむことがあります。
- ●連続して炊く場合や保温をやめてすぐ炊く場合は40分以上冷ましてください。 本体や外ぶたの温度が高いとうまく炊けません。

アドバイスング本体や外ぶたを早く冷ましたい場合、下記の方法をお試しください。 ・なべに冷水を入れ、本体庫内を冷やす

1口炊飯 白米 熟成炊き

自米急速

すしめしんきこと

おかゆ

・外ぶたを開け、内ぶたセットをはずして放熱板を冷ます

玄米活性

心能

ア・ハハ 発鞭米 ケーキ

I-UU ICH

# 無洗米選択

### 無洗米選択のしかた

(無洗米)を押し、表示部に 無洗光 を表示させる 「無洗米」が表示

◆「玄米」・「玄米活性」・「ケーキ」・ 「パン発酵」・「パン焼き」が選択 されている状態で「無洗米」キー を押すと、メニューは「エコ炊飯」

無洗米選択を完了

## 無洗米選択の解除

# ★洗米 を押し、表示部の 無洗米 を消す



無洗米選択の解除を完了

# ご飯の炊き方 つづき

# いろいろなご飯を炊く

- ●無洗米をお使いの場合はP.8「無洗米を炊く場合」参照
- ●無洗米の計量は、「無洗米専用」の計量カップをご使用ください。

	メニュー	米	選択メニュー	水位目盛	炊飯容量(カップ数)	アドバイス
	エコ炊飯	白米/無洗米	工コ炊飯	工□炊飯	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	<ul><li>・消費電力量をおさえてご飯を炊き 上げます。</li><li>少しかために炊き上がります。</li></ul>
	白米	白米/無洗米	白米	白米	1. <b>0L</b> :0.5~5.5 1. <b>8L</b> :1~10	
	熟成炊き	白米/無洗米	熟成炊き	白米	1. <b>0L</b> :0.5~5.5 1. <b>8L</b> :1~10	・じっくりと時間をかけて米の旨みを ひきだすメニューです。
	白米急速	白米/無洗米	白米急速	白米	1. <b>0L</b> :0.5~5.5 1. <b>8L</b> :1~10	・白米を早く炊きたいときに選びます。 少しかために炊き上がります。
	炊きこみ	白米/無洗米	炊きこみ	白米	1. <b>0</b> L:0.5~4	<ul> <li>・具は米の質量(重さ)の30~50% が適量です。</li> <li>・具は小さめに切り、米の上にのせて 米と混ぜずに炊きます。</li> <li>・調味料はだし汁や水などで薄めて米 に加え、水加減したあと、なべの底か</li> </ul>
					1.8L:2~6	らよく混ぜます。 薄めなかったり、よく混ぜないと焦げ がきつくなったり、うまく炊けないこ とがあります。
•	すしめし	白米/無洗米	すしめし/ おこわ	すしめし	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	
	おこわ	も5米· 白米/無洗米	すしめし/ おこわ	おこわ (もち米と白米 を混ぜた場合	1.0L:1~4	・具は水加減をしたあと、米の上にの せます。 ・調味料はだし汁や水などで薄めて 米に加え、水加減したあと、なべの底
				は少し多め)	1. <b>8L</b> :2~6	からよく混ぜます。
	*****		+>+>	+>+>\	1. <b>0L</b> :0.5~1.5	<ul> <li>・具は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。</li> <li>・具は小さめに切り、米の上にのせて米 と混ぜずに炊きます。</li> <li>・煮えにくい具は、やや少なめにしてくだ</li> </ul>
۱	おかゆ	白米/無洗米	おかゆ	おかゆ	1. <b>8L</b> :0.5~2.5	さい。 ・青菜類は、あらかじめゆでるなどし、 必ず炊き上がってから加えます。 ・玄米・分づき米は炊けません。
	玄米	玄米	玄米	玄米	1.0L:1~4 1.8L:2~8	<ul><li>・白米を混ぜて炊飯するとふきこぼれ たり、うまく炊けないことがあります ので、おすすめできません。</li></ul>
	玄米活性	玄米	玄米活性	玄米	1.0L:1~4 1.8L:2~8	<ul><li>・玄米を活性化させ栄養価を高める</li><li>メニューです。→P.6</li></ul>
	雑穀米	雑穀米· 白米/無洗米	雑穀米	白米	1. <b>0L</b> :0.5~4 1. <b>8L</b> :2~6	・雑穀米を混ぜる割合は、炊飯量の 10%以下にします。 ・雑穀の種類や配合によってかたさ が異なります。

	その他	米	選択メニュー	水位目盛	炊飯容量(カップ数)	アドバイス
その他	麦混ぜご飯	白米/無洗米	白米	白米	1. <b>0</b> L:0.5~5.5	<ul><li>押し麦を混ぜる割合は、炊飯量の20%以下にします。</li><li>例)1カップ炊飯の場合</li></ul>
慥		・押し麦			1.8L:1~10	白米:0.8カップ/押し麦:0.2カップ
٩	胚芽精米	胚芽精米	白米	白米	1. <b>0L</b> :0.5~5.5	<ul><li>洗米は胚芽が取れないよう、優しく 手早く洗います。</li></ul>
選択					<b>1.8L</b> :1∼10	(胚芽は取れやすいため)
●選択メニュー欄にあるメニューで炊飯できます。	発芽玄米	発芽玄米	白米	白米	<b>1.0L</b> :0.5~4	<ul> <li>タイマー予約炊飯および30分以上浸しての炊飯はしないでください。</li> <li>発芽玄米の種類によっては、ふきこぼれたり、うまく炊けないことがあります。</li> </ul>
3るメニューで		白米/無洗米			1. <b>8L</b> :2~8	発芽玄米機を使用して作った 発芽玄米をお使いになる場合 の炊き方は、発芽玄米機を販売 しているメーカーに直接問い 合わせてください。
炊飯	分づき米	3分づき米	玄米	玄米 (玄米の水位目盛	1.0L:1~4	銘柄や精米度によっては、ふき     こばれたり うまくかけない場合
さき	(3分づき)			より少し少なめ)	1.8L:2~8	こぼれたり、うまく炊けない場合 があります。
ます	分づき米	5分	白米	白米 (白米の水位目盛	1.0L:1~4	→ 水加減をしてください。
	(5分・7分づき)	7分づき米		より少し多め)	1.8L:2~8	

# エコ炊飯

ご飯がかたく感じるときは、次のようにすると やわらぎます。

●あらかじめ米を浸してから炊飯する

●炊き上がってほぐしてから、しばらく置く

	1回当たりの
Н	炊飯時
П	消費電力量の
П	比較

		1.OL(3カップ)	1.8L(4カップ)	
١	エコ炊飯	142Wh	190Wh	
Ц	白米	199Wh	251Wh	

省エネ法:特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値

# 炊き上がりまでの時間の目やす

				普通の米		無洗米	
				1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ
I		炊	飯	約54分~ 1時間2分	約51分~59分	約57分~1時間2分	約54分~1時間2分
白			米	約46分~53分	約48分~57分	約48分~52分	約49分~57分
無	成	炊	き	約1時間8分~1時間14分	約1時間10分~1時間17分	約1時間9分~1時間13分	約1時間11分~1時間17分
白	米	急	速	約25分~36分	約27分~41分	約32分~37分	約34分~42分
炊	き	こ	み	約56分~1時間7分	約1時間1分~1時間5分	約57分~1時間5分	約1時間1分~1時間7分
す	U	め	U	約47分~53分	約43分~53分	約45分~53分	約45分~55分
お	ō	_	ゎ	約51分~54分	約47分~52分	約45分~51分	約47分~54分
お	t.	),	ゆ	約1時間5分~1時間12分	約1時間5分~1時間16分	約1時間3分~1時間12分	約1時間4分~1時間16分
玄			米	約1時間15分~1時間21分	約1時間16分~1時間24分		
玄	米	活	性	約2時間59分~3時間14分	約3時間2分~3時間10分	<u>—</u>	
雑	東	曼	米	約47分~56分	約50分~56分	約48分~56分	約51分~55分
発	芽	玄	<b>*</b> *	約51分~59分	約57分~1時間4分	約50分~1時間	約55分~1時間5分

- ●電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合。
   ●時間は炊飯をはじめてから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減などによりかわります。
   ●炊きこみは、米に調味料をしっかり含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くかかります。
   (予熱の時間が約30分かかります。)
   ※発芽玄米は、「白米」メニューで炊いてください。